



Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение «Южно-Уральский государственный колледж»
Кыштымский филиал

УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора
от «30» июня 2021 г
№ 435/у

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАМ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

по специальности

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
(очная форма обучения)

Кыштым, 2021

Аннотация

Рабочей программы учебной дисциплины по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОГСЭ.01 Основы философии

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка обучающегося 48 часов, в том числе: обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 40 часов; самостоятельная работа обучающегося 8 часов.

Промежуточная аттестация в форме зачета

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1 Основные идеи истории мировой философии от античности до новейшего времени

Раздел 2 Человек- сознание - познание

Раздел 3 Духовная жизнь человека (наука, религия, искусство)

Раздел 4 Социальная жизнь

Аннотация

Рабочей программы учебной дисциплины по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОГСЭ. 02 История

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 48 часов, в том числе обязательная аудиторная учебная нагрузка - 36 часов, самостоятельная работа - 12 часов.

Промежуточная аттестация в форме зачета

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1 Отечество и мир в 1917 – 1945 гг.

Раздел 2 Отечество и мир в 1945-1991 гг.

Аннотация

Рабочей программы учебной дисциплины по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта

ОГСЭ.03 Иностранный язык

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018.

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно - Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 170 часов, в том числе практическая подготовка 90 часов; обязательная аудиторная учебная нагрузка - 170 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет.

Наименование разделов дисциплины:

1. Охрана окружающей среды
2. Информатика

3. Автомобили
4. Ремонт автомобиля
5. Дорожное движение
6. Деловое общение в профессиональной сфере

Аннотация

Рабочей программы учебной дисциплины по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта

ОГСЭ. 04 Физическая культура

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018.

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно - Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 170 часов, в том числе практическая подготовка – 70 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 170 часов.

Промежуточная аттестация в форме зачетов.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1 Теоретические занятия

Раздел 2 Легкая атлетика

Раздел 3 Лыжная подготовка

Раздел 4 Спортивные игры

Аннотация

Рабочей программы учебной дисциплины по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта

ОГСЭ. 05 Психология общения

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;

укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018.

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно - Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 40 часов, в том числе практическая подготовка – 20 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 40 часов.

Промежуточная аттестация в форме зачета.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Теоретические и практические основы психологии общения

Аннотация

Рабочей программы учебной дисциплины по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ЕН. 01 Математика

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - **57** часов, в том числе практическая подготовка 20 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка 51 час,
самостоятельная работа - 6 часов.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Основы линейной алгебры

Раздел 2. Комплексные числа

Раздел 3. Теория вероятности и математической статистики

Раздел 4. Математический анализ

Аннотация

Рабочей программы учебной дисциплины по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ЕН. 02 Информатика

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 57 часов, в том числе практическая подготовка – 20 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 51 час,
самостоятельная работа - 6 часов.

Промежуточная аттестация в форме зачета.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1 Общий состав и структура ПЭВМ и вычислительных систем.
Компьютерные сети

Раздел 2 Защита информации от несанкционированного доступа.
Антивирусные средства защиты информации

Раздел 3 Программное обеспечение. Информационные технологии

Аннотация

Рабочей программы учебной дисциплины по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ЕН. 03 Экология

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 57 часов, в том числе практическая подготовка – 20 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 51 час,

самостоятельная работа - 6 часов.

Промежуточная аттестация в форме зачета.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Теоретическая экология

Раздел 2. Промышленная экология

Раздел 3. Система управления и контроля в области охраны окружающей среды

Раздел 4. Международное сотрудничество

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП. 01 Инженерная графика

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое

обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 117 часов, в том числе практической подготовки – 82 часа;
обязательная аудиторная учебная нагрузка - 109 час, самостоятельная работа - 8 часов.

Промежуточная аттестация в форме зачета.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Геометрическое черчение

Раздел 2. Машиностроительное черчение

Раздел 3. Схемы кинематические принципиальные

Раздел 4. Элементы строительного черчения

Раздел 5 Общие сведения о машинной графике.

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП. 02 Техническая механика

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку,

содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка - 133 часа, в том числе практическая подготовка 102 часа;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 133 часа.

Промежуточная аттестация в форме зачета.

Наименование разделов дисциплины:

1. Теоретическая механика
2. Сопротивление материалов
3. Детали машин

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП.03 Электротехника и электроника

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 143 часа, в том числе практическая подготовка – 84 часа;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 153 часа.

Промежуточная аттестация в форме экзамена.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1 Электротехника

Раздел 2 Электроника

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;

укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП. 04 Материаловедение

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; крупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 66 часов, в том числе практическая подготовка – 48 часов;
обязательная аудиторная учебная нагрузка - 60 часов,
самостоятельная работа - 6 часов.

Промежуточная аттестация в форме зачета.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Металловедение

Раздел 2. Неметаллические материалы

Раздел 3. Обработка деталей на металлорежущих станках.

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; крупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП.05 «Метрология стандартизация и сертификация»

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; крупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 65 часов, в том числе практическая подготовка – 22 часа;
обязательная аудиторная учебная нагрузка - 60 часов,
самостоятельная работа - 10 часов.

Промежуточная аттестация – экзамен.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Основы стандартизации

Раздел 2. Основы взаимозаменяемости

Раздел 3. Основы метрологии и технические измерения

Раздел 4. Основы сертификации.

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 65 часов, в том числе практическая подготовка – 40 часов;
обязательная аудиторная учебная нагрузка - 60 часов,
самостоятельная работа - 10 часов.

Промежуточная аттестация в форме экзамена

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Программное обеспечение профессиональной деятельности

Раздел 2. Системы автоматизированного проектирования

Раздел 3. Программные продукты по учёту эксплуатационных материалов и запасных частей автомобилей; для диагностики узлов и агрегатов автомобилей.

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 51 час, в том числе практическая подготовка – 20 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 51 час,

Промежуточная аттестация в форме зачета.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Право и экономика

Раздел 2. Труд и социальная защита.

Раздел 3. Административное право.

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП. 08 ОХРАНА ТРУДА

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое

обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 45 часов, в том числе практическая подготовка – 44 часа;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 45 часов.

Промежуточная аттестация в форме экзамена.

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда на предприятии

Раздел 2. Опасные и вредные производственные факторы

Раздел 3. Обеспечение безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности

Раздел 4. Охрана окружающей среды от вредных воздействия автомобильного транспорта.

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 68 часов, в том числе практическая подготовка – 28 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 68 часов.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

Наименование разделов дисциплины:

Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях.

Раздел 2. Основы военной службы и обороны государства.

Раздел 3. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни.

Раздел 4. Производственная безопасность.

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП.10 Основы предпринимательской деятельности

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 36 часов, в том числе практическая подготовка – 26 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 36 часов

Промежуточная аттестация в форме комбинированного зачета.

Наименование тем дисциплины:

Тема 1. Введение в экономику отрасли. Понятие и содержание предпринимательства.

Тема 2. Субъекты предпринимательской деятельности. Индивидуальное предпринимательство.

Тема 3. Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности.

Тема 4. Создание собственного дела.

Тема 5. Предпринимательская деятельность малого предприятия. Предпринимательский риск.

Тема 6. Модели поведения предпринимателей в процессе их деятельности.

Тема 7. Ведение индивидуальной предпринимательской деятельности в ювелирной промышленности.

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП.11 Способы поиска работы, трудоустройства

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 36 часов, в том числе практическая подготовка – 8 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 36 часов

Промежуточная аттестация в форме комбинированного зачета.

Наименование тем дисциплины:

Тема 1. Рынок труда.

Тема 2. Технология трудоустройства

Тема 3. Рынок труда для студентов и выпускников

Тема 4. Безработица

Тема 5. Подбор и отбор персонала

Тема 6. Правила проведения собеседования при приеме на работу

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП. 12 Социальная адаптация и основы социально – правовых знаний

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 36 часов, в том числе практическая подготовка – 8 часов;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 36 часов

Промежуточная аттестация в форме накопительных оценок.

Наименование тем дисциплины:

Раздел 1. Социальная адаптация

Раздел 2. Право и социальное обеспечение

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ОП. 12 Основы финансовой грамотности

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, содержание учебной дисциплины, тематический план, требования к результатам обучения, литературу.

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) - 40 часов, в том числе практическая подготовка – 24 часа;

обязательная аудиторная учебная нагрузка - 40 часов

Промежуточная аттестация в форме накопительных оценок.

Наименование тем дисциплины:

Тема 1. Сущность финансовой грамотности населения, ее цели и задачи

Тема 2. Банки, банковская система

Тема 3. Фондовый рынок

Тема 4. Страхование

Тема 5. Налоги и налогообложение

Тема 6. Обеспеченная старость: возможности пенсионного накопления

Тема 7. Финансовые механизмы работы фирмы

Тема 8. Риски в мире денег: как защититься от разорения

Тема 9. Личный финансовый план

Тема 10. Собственный бизнес.

Аннотация

Рабочая программа профессионального модуля по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ПМ 01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа профессионального модуля включает в себя: цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля (объем и виды учебной работы,

тематический план и содержание профессионального модуля); условия реализации модуля (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Количество часов на освоение программы профессионального модуля:

Объем образовательной нагрузки обучающегося – 1233 часов,

практическая подготовка: 1072 часа;

из них нагрузки МДК во взаимодействии с преподавателем – 809 часов, в том числе:

теоретическое обучение: 449 часов,

лабораторные и практические работы: 340 часов;

курсовое проектирование – 20 часов,

экзамены и консультации – 60 часов;

самостоятельная работа – 40 часов;

на практики: учебную–108 часов;

производственную–216 часов;

Вид промежуточной аттестации: экзамен по профессиональному модулю.

Наименование разделов профессионального модуля:

Раздел 1. Конструкция автомобилей

Раздел 2. Диагностирование, техническое обслуживание и ремонт автомобилей

Аннотация

Рабочая программа профессионального модуля по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

«ПМ 02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств»

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа профессионального модуля включает в себя: цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля (объем и виды учебной работы, тематический план и содержание профессионального модуля); условия реализации модуля (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Объем образовательной нагрузки обучающегося – 520 часов, практическая подготовка: 364 часа; из них нагрузки МДК во взаимодействии с преподавателем – 292 часов, в том числе:

теоретическое обучение: 168 часов,
лабораторные и практические работы: 104 часа;
курсовое проектирование – 20 часов,
экзамены и консультации – 60 часов;
самостоятельная работа – 24 часа;
на практики: учебную–36 часов;
производственную–108 часов;

Вид промежуточной аттестации: экзамен по профессиональному модулю.

Наименование разделов профессионального модуля:

МДК.02.01 Техническая документация

МДК.02.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей

МДК.02.03 Управление коллективом исполнителей.

Аннотация

Рабочая программа профессионального модуля по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ПМ. 03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от

23.06.2021.

Рабочая программа профессионального модуля включает в себя: цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля (объем и виды учебной работы, тематический план и содержание профессионального модуля); условия реализации модуля (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Объем образовательной нагрузки обучающегося – 370 часов, практическая подготовка: 304 часа; из них нагрузки МДК во взаимодействии с преподавателем – 198 часов, в том числе:

теоретическое обучение: 80 часов,
лабораторные и практические работы: 118 часов;
курсовое проектирование – 0 часов,
экзамены и консультации – 10 часов;
самостоятельная работа – 18 часов;
на практики: учебную–36 часов;
производственную–108 часов;

Вид промежуточной аттестации: экзамен по профессиональному модулю.

Наименование разделов профессионального модуля:

Раздел 1. МДК 03.01. Особенности конструкций автотранспортных средств, МДК 03.02. Организация работ по модернизации автотранспортных средств.

Раздел 2. МДК 03.03. Тюнинг автомобилей

Раздел 3. МДК 03.04. Производственное оборудование.

Аннотация

Рабочая программа профессионального модуля по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

ПМ.04 Освоение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе примерной программы по специальности СПО 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ под номером: №23.02.07-180119 от 19.01.2018

Организация-разработчик рабочей программы: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский государственный колледж» Кыштымский филиал.

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Рабочая программа профессионального модуля включает в себя: цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля; структуру и содержание профессионального модуля (объем и виды учебной работы, тематический план и содержание профессионального модуля); условия реализации модуля (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения профессионального модуля.

Объем образовательной нагрузки обучающегося – 424 часа,
практическая подготовка: 404 часа;
из них нагрузки МДК во взаимодействии с преподавателем – 152 часа, в том числе:

теоретическое обучение: 76 часов,
лабораторные и практические работы: 76 часов;
курсовое проектирование – 0 часов,
экзамены и консультации – 10 часов;
самостоятельная работа – 10 часов;
на практики: учебную– 108 часов;
производственную–144 часа;

Вид промежуточной аттестации: экзамен по профессиональному модулю.

Наименование разделов профессионального модуля:

Раздел 1. МДК 04.01 Выполнение слесарных операций при ремонте простых узлов автомобилей

Раздел 2. МДК 04.02. Выполнение работ по техническому обслуживанию простых узлов автомобилей

Аннотация

Рабочей программы учебной практики по ПМ. 01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»,

положения О практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное «Южно-Уральский государственный колледж».

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Включает в себя: Паспорт рабочей программы учебной практики, результаты освоения рабочей программы учебной практики, тематический план и содержание учебной практики, условия реализации программы учебной практики, контроль и оценка результатов освоения учебной практики.

Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики в рамках освоения профессионального модуля 108 часов, практической подготовки 108 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет

Наименование разделов:

1. Осуществление технического обслуживания и ремонта.
2. Разработка и осуществление технологического процесса технического обслуживания и текущего ремонта автотранспорта.

Аннотация

Рабочей программы учебной практики по ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»,

положения О практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное «Южно-Уральский государственный колледж».

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Включает в себя: Паспорт рабочей программы учебной практики, результаты освоения рабочей программы учебной практики, тематический план и содержание учебной практики, условия реализации программы учебной практики, контроль и оценка результатов освоения учебной практики.

Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики в рамках освоения профессионального модуля 36 часов, практической подготовки 36 часов.

Вид промежуточной аттестации – зачет

Наименование разделов:

Раздел 1. Основные средства автотранспортного предприятия

Раздел 2. Оборотные средства автотранспортного предприятия

Раздел 3. Техничко-экономическое планирование на автомобильном транспорте

Раздел 4. Планирование труда и заработной платы на автотранспортном предприятии

Раздел 5. Показатели деятельности предприятия автомобильного транспорта

Аннотация

Рабочей программы учебной практики по ПМ. 03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»,

положения О практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное «Южно-Уральский государственный колледж».

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Включает в себя: Паспорт рабочей программы учебной практики, результаты освоения рабочей программы учебной практики, тематический план и содержание учебной практики, условия реализации программы учебной практики, контроль и оценка результатов освоения учебной практики.

Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики в рамках освоения профессионального модуля 36 часов, практической подготовки 36 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет

Наименование разделов:

Раздел 1. Перечень необходимого технологического оборудования и оснастки для предприятия

Раздел 2. Техническая документация по оборудованию и оснастке.

Аннотация

Рабочей программы учебной практики по ПМ. 04 Освоение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»,

положения О практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное «Южно-Уральский государственный колледж».

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Включает в себя: Паспорт рабочей программы учебной практики, результаты освоения рабочей программы учебной практики, тематический план и содержание учебной практики, условия реализации программы учебной практики, контроль и оценка результатов освоения учебной практики.

Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики в рамках освоения профессионального модуля 108 часов, практической подготовки 108 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет

Наименование разделов:

Раздел 1. Техника безопасности при выполнении слесарных работ.

Раздел 2. Отработка навыков работы с измерительным инструментом.

Раздел 3. Выполнение слесарных операций.

Раздел 4. Выполнение станочных и других операций по обработке металла.

Аннотация

Рабочей программы производственной практики по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по

специальности среднего профессионального образования, 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»,

положения О практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное «Южно-Уральский государственный колледж».

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Включает в себя: Паспорт рабочей программы производственной практики, результаты освоения рабочей программы производственной практики, тематический план и содержание производственной практики, условия реализации программы производственной практики, контроль и оценка результатов освоения производственной практики.

Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики в рамках освоения профессионального модуля 216 часов, практической подготовки 216 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет

Наименование разделов:

Раздел 1 Разработка и осуществление технологического процесса ТО и ТР автотранспорта.

Раздел 2. Осуществление технического контроля автотранспорта и оценка эффективности производственной деятельности.

Аннотация

Рабочей программы производственной практики по ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»,

положения О практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное «Южно-Уральский государственный колледж».

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Включает в себя: Паспорт рабочей программы производственной практики, результаты освоения рабочей программы производственной практики, тематический план и содержание производственной практики, условия реализации программы производственной практики, контроль и оценка результатов освоения производственной практики.

Количество часов, отведенное на освоение программы практики: производственной практики – 108 часов, практической подготовки 108 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет

Наименование разделов:

Раздел 1. Планирование и организация работ производственного поста, участка технического обслуживания и ремонта автомобилей

Раздел 2. Основные производственные подразделения станции технического обслуживания автомобилей

Раздел 3. Документационное оформление автотранспорта принятого на техническое обслуживание и текущий ремонт

Раздел 4. Менеджмент качества

Раздел 5. Обеспечение безопасности труда на производственном участке

Раздел 6. Оценка экономической эффективности производственной деятельности

Раздел 7. Учет и анализ производственно – хозяйственной деятельности предприятия

Аннотация

Рабочей программы производственной практики по ПМ. 03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»,

положения О практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное «Южно-Уральский государственный колледж».

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Включает в себя: Паспорт рабочей программы производственной практики, результаты освоения рабочей программы производственной практики, тематический план и содержание производственной практики, условия реализации программы производственной практики, контроль и оценка результатов освоения производственной практики.

Количество часов, отведенное на освоение программы практики: производственной практики – 108 часов, практической подготовки 108 часов.

Вид промежуточной аттестации –зачет

Наименование разделов:

Раздел 1. Ознакомление с порядком сбора данных в области конструкции транспортных средств;

Раздел 2. Порядок проведения модернизации и тюнинга транспортных средств;

Раздел 3. Как правильно производить расчёты экономических показателей модернизации и тюнинга транспортных средств;

Раздел 4. Производственное оборудование и порядок проведения его испытаний;

Раздел 5. Порядок проведения общения с представителями торговых предприятий.

Аннотация

Рабочей программы производственной практики по ПМ. 04 Освоение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»,

положения О практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное «Южно-Уральский государственный колледж».

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Включает в себя: Паспорт рабочей программы производственной практики, результаты освоения рабочей программы производственной практики, тематический план и содержание производственной практики,

условия реализации программы производственной практики, контроль и оценка результатов освоения производственной практики.

Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики в рамках освоения профессионального модуля 144 часа, практической подготовки 144 часа.

Вид промежуточной аттестации –зачет

Наименование разделов:

1. Техника безопасности при выполнении демонтажных и монтажных работ
2. Отработка навыков разборки и сборки узлов и агрегатов автомобиля
3. Инструктаж по ТБ и ПБ при ремонте автомобилей
4. Ремонт узлов и агрегатов автомобиля

Аннотация

Рабочей программы производственной практики по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей; укрупнённой группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»,

положения О практической подготовке обучающихся, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное «Южно-Уральский государственный колледж».

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «ТС и М» Протокол №10 от 23.06.2021.

Включает в себя: Паспорт рабочей программы учебной практики, результаты освоения рабочей программы учебной практики, тематический план и содержание учебной практики, условия реализации программы учебной практики, контроль и оценка результатов освоения учебной практики.

Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики в рамках освоения профессионального модуля 144 часа, практической подготовки 144 часа.

Наименование разделов:

Раздел 1. Разработка дипломного проекта.